

**Sicherheitsdatenblatt**  
gemäß 91/155/EWG - ISO 11014-1:1994(E)

Druckdatum: 24.06.2002

überarbeitet am: 24.06.2002

### **1 Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung**

- Angaben zum Produkt
- Handelsname: VEDATECT AL + G 200 S 4 blank
- Artikelnummer: 17-D15920/1
- Hersteller/Lieferant:  
VEDAG GmbH  
Flinschstraße 10-16  
D-60388 Frankfurt/Main
- Ind.: 68.02/01
- Fon : \*\*49/(0)951/1801-0  
Fax : \*\*49/(0)951/1801848
- Auskunftgebender Bereich: siehe: Kapitel 16 (Ansprechpartner)
- Notfallauskunft:  
siehe: Hersteller/Lieferant  
oder : nächste Giftinformationszentrale  
z.B. in Bonn, Berlin oder München

### **2 Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen**

- Chemische Charakterisierung
- Beschreibung:  
Compoundmasse auf Basis Bitumen und inerten Füllstoffen mit einer Einlage aus Glasgewebe und Aluminiumfolie
- Gefährliche Inhaltsstoffe: entfällt

### **4 Erste-Hilfe-Maßnahmen**

- nach Hautkontakt: Betroffene Haut mit Seife und viel Wasser waschen.

### **5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

- Geeignete Löschmittel:  
CO<sub>2</sub>, Löschpulver oder Wassersprühstrahl. Größeren Brand mit Mehrbereichsschaum bekämpfen.
- Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel: Wasser im Vollstrahl.
- Besondere Schutzausrüstung: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

### **6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:**

- Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:  
Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- Umweltschutzmaßnahmen: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: Mechanisch aufnehmen.

### **7 Handhabung und Lagerung**

- Handhabung:
- Hinweise zum sicheren Umgang:  
Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:  
Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- Lagerung:
- Anforderung an Lagerräume und Behälter: Keine besonderen Anforderungen.
- Zusammenlagerungshinweise: Nicht erforderlich

(Fortsetzung auf Seite 2)

**Sicherheitsdatenblatt**  
gemäß 91/155/EWG - ISO 11014-1:1994(E)

Druckdatum: 24.06.2002

überarbeitet am: 24.06.2002

**Handelsname:** VEDATECT AL + G 200 S 4 blank

(Fortsetzung von Seite 1)

- Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen: keine

### **8 Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung**

- Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:  
Keine weiteren Angaben, siehe Punkt 7.
- Persönliche Schutzausrüstung:
- Handschutz: Schutzhandschuhe.

### **9 Physikalische und chemische Eigenschaften**

- Allgemeine Angaben

<b>Form:</b>	fest
<b>Farbe:</b>	schwarz
<b>Geruch:</b>	geruchlos

- Zustandsänderung

<b>Schmelzpunkt/Schmelzbereich:</b>	nicht anwendbar
<b>Erweichungstemperatur/-bereich:</b>	> 100 °C (DIN 52011)

- Flammpunkt:

	> 220 °C (DIN 51755)
--	----------------------

- Zündtemperatur:

	> 350 °C (DIN 51794)
--	----------------------

- Dichte:

	Nicht bestimmt
--	----------------

- Löslichkeit in / Mischbarkeit mit Wasser:

	unlöslich
--	-----------

- pH-Wert:

	nicht anwendbar
--	-----------------

### **10 Stabilität und Reaktivität**

- Thermische Zersetzung / zu vermeidende Bedingungen:

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

- Gefährliche Reaktionen: Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

- Gefährliche Zersetzungprodukte:

Keine gefährlichen Zersetzungprodukte bekannt.

### **11 Angaben zur Toxikologie**

- Akute Toxizität:

- Primäre Reizwirkung:

- an der Haut: Keine Reizwirkung

- am Auge: Keine Reizwirkung

- Zusätzliche toxikologische Hinweise:

Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen.

### **12 Angaben zur Ökologie**

- Allgemeine Hinweise: Keine Wassergefährdung bekannt.

(Fortsetzung auf Seite 3)

**Sicherheitsdatenblatt**  
gemäß 91/155/EWG - ISO 11014-1:1994(E)

Druckdatum: 24.06.2002

überarbeitet am: 24.06.2002

**Handelsname:** VEDATECT AL + G 200 S 4 blank

(Fortsetzung von Seite 2)

**13 Hinweise zur Entsorgung**

- **Produkt:**
- **Empfehlung:**  
Wegen Recycling Hersteller ansprechen.  
Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften beseitigen.
- **Europäischer Abfallkatalog**  
Die Zuordnung der Abfallschlüsselnummern ist entsprechend der EAK-Verordnung branchen- und prozessartspezifisch durchzuführen.
- **Ungereinigte Verpackungen:**
- **Empfehlung:** Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

**14 Angaben zum Transport**

- **Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE (grenzüberschreitend/Inland):**
- **ADR/RID-GGVS/E Klasse:** -
- **Stoff-Nummer:** -
- **Seeschiffstransport IMDG/GGVSee:**
- **IMDG/GGVSee-Klasse:** -
- **Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR:**
- **ICAO/IATA-Klasse:** -
- **Transport/weitere Angaben:**  
Kein Gefahrgut im Sinne nationaler und internationaler Transportvorschriften.

**15 Vorschriften**

- **Kennzeichnung nach EG-Richtlinien:**  
Eine Kennzeichnung nach EG-Richtlinien/GefStoffV ist nicht erforderlich.
- **Nationale Vorschriften:**
- **Wassergefährdungsklasse:**  
Wassergefährdungsklasse Bitumen: nicht wassergefährdend

**16 Sonstige Angaben:**

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

- **Datenblatt ausstellender Bereich:** Abteilung Produktsicherheit
- **Ansprechpartner:**

Forschung und Entwicklung

Fon : \*\*49/(0)951/1801-0

D